

# INVENTARISASI JENIS-JENIS TUMBUHAN BERKHASIAT OBAT BAGI MASYARAKAT DI DESA SINGKI DAN DESA SARURAN KECAMATAN ANGGERAJA KABUPATEN ENREKANG

INVENTORY THE KIND OF PLANT TO HAVE SPECIAL MEDICINE QUALITY FOR PEOPLE IN  
SINGKI VILLAGE AN SARURAN VILLAGE ANGGERAJA DISTRICT ENREKANG REGENCY

Ira Rabiah<sup>1)</sup>, Elis Tambaru<sup>2)</sup>, A. Masniawati<sup>2)</sup>, Muhtadin Asnady S.<sup>2)</sup>,

<sup>1)</sup> Mahasiswa Jurusan Biologi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Hasanuddin, Makassar.

<sup>2)</sup> Dosen Jurusan Biologi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Hasanuddin, Makassar.

E-mail :Irarabiahidris@yahoo.co.id

## ABSTRAK

Penelitian tentang Inventarisasi Jenis-Jenis Tumbuhan Berkhasiat Obat Bagi Masyarakat di Desa Singki dan Desa Saruran Kecamatan Anggeraja Kabupaten Enrekang, telah dilakukan pada bulan Januari – Maret 2016 di Desa Singki dan Desa Saruran Kecamatan Anggeraja Kabupaten Enrekang, yang bertujuan untuk menginventarisasi jenis-jenis tumbuhan berkhasiat obat mengetahui cara penggunaan tumbuhan sebagai obat tradisional. Metode penelitian yang digunakan adalah metode jelajah *Cruise Method*. Hasil penelitian menunjukkan bahwa tumbuhan berkhasiat obat yang digunakan oleh masyarakat di Desa Singki dan Desa Saruran yaitu sebanyak 52 species, 36 familia, dan 22 ordo. Jumlah species tumbuhan obat yang dimanfaatkan di Desa Singki sebanyak 30 Species. Jenis tumbuhan yang banyak digunakan yaitu *Momordica charantia* (80%) dan terendah yaitu *Mimosa pudica* dan *Nothopanax scutellarum* (3,3%). Jumlah species tumbuhan yang di manfaatkan masyarakat di Desa Saruran sebanyak 38 species. Jenis tumbuhan yang banyak dimanfaatkan yaitu sirsak (86,7%) dan terendah yaitu daun sendok, daun dewa dan seledri (3,3%). Organ (bagian) tumbuhan yang paling banyak dimanfaatkan sebagai obat tradisional yaitu daun (56,7%) dan yang paling sedikit digunakan yaitu getah, umbi dan kulit buah (1,9%). Cara pengolahan tumbuhan sebagai obat yang terbanyak digunakan yaitu cara direbus (64,2%)

Kata kunci : Tumbuhan Obat Tradisional, Anggeraja, Enrekang

## ABSTRACT

Research about inventory of various medicinal plant for human in Singki and Saruran Village, Anggeraja District, Enrekang regency, that held on January – March 2016. Purpose of this research are inventory various medicinal plant and to know the use of medicinal plants traditional. Method of this research is Cruise Method. Result shows that medicinal plants that consumed by villagers amounts 52 species, 36 familia, and 22 ordo. Amount of medicinal plants species in Singki village is 31 Species. Kind of plant that mostly used the are *Momordica charantia* (80%) and the lowest are *Mimosa pudica* and *Nothopanax scutellarum* (3,3%). Whereas in Saruran village amount of medicinal plants is 38 species. Kind of plant that mostly used, there are *Annona muricata* (86,7%) and the lowest are *Plantago major* and *Apium graveolens* (3,3%). Plant organ that mostly used as traditional medicine is leaf (56,7%) and the lowest are sap, tuber, and rind (1,9%). The concoction way of plant as medicine mostly by boiled (64,2%)

Keywords: Traditional Medicine Plant, Anggeraja, Enrekang